INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/018952

		2027022	
	CATION OF SUBJECT MATTER F16H21/10, B25J17/00, F16H19,	/02, 19/04	
According to Int	ernational Patent Classification (IPC) or to both nationa	al classification and IPC	
B. FIELDS SE	ARCHED		
Minimum docum	nentation searched (classification system followed by cl F16H21/10, B25J17/00, F16H19,	assification symbols) /02, 19/04	
	earched other than minimum documentation to the exte Shinan Koho 1922–1996 Ji	nt that such documents are included in th tsuyo Shinan Toroku Koho.	e fields searched 1996–2005
Kokai J	itsuyo Shinan Koho 1971-2005 To	roku Jitsuyo Shinan Koho	1994-2005
Electronic data l	ase consulted during the international search (name of o	data base and, where practicable, search to	erms used)
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	JP 2003-224375 A (Kenwood Co	rp.),	1
	08 August, 2003 (08.08.03), Par. Nos. [0020] to [0033]; E	Figs. 2 to 4	
	(Family: none)		
P,X	JP 2004-112056 A (Mitsubishi	Electric Corp.).	1,8,9,11
	08 April, 2004 (08.04.04),	-	
	Par. Nos. [0043] to [0077]; F (Family: none)	Figs. 5 to 14	
	(ramily, none)		
A	JP 2000-104802 A (Pioneer El 11 April, 2000 (11.04.00),	ectronic Corp.),	1-17
	11 April, 2000 (11.04.00), Full text		
<u> </u>	& US 6296217 B1 & EP	990818 A1	
× Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	<u> </u>
"A" document d	gories of cited documents: cfining the general state of the art which is not considered	"T" later document published after the into date and not in conflict with the applic the principle or theory underlying the i	ation but cited to understand
"E" earlier appli	icular relevance cation or patent but published on or after the international	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	claimed invention cannot be
	which may throw doubts on priority claim(s) or which is	step when the document is taken alone	
special reas	ablish the publication date of another citation or other on (as specified)	"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive	step when the document is
	ferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ublished prior to the international filing date but later than the	combined with one or more other such being obvious to a person skilled in the	
priority date		"&" document member of the same patent i	family
Date of the actua	al completion of the international search	Date of mailing of the international sea	rch report
	il, 2005 (08.04.05)	26 April, 2005 (26	
N	and June of the TOA!	Authorized officer	
	ng address of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer	
Facsimile No.		Telephone No.	
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/018952

(Continuation)). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	2004/018952
		T Pul
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No
A	JP 63-50967 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 03 March, 1988 (03.03.88), Full text (Family: none)	1-17

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

国際調査報告

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 F16H21/10, B25J17/00, F16H19/02, 19/04

В. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 F16H21/10, B25J17/00, F16H19/02, 19/04

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報 日本国登録実用新案公報 1996-2005年 1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C.	関連する	レ製め	6 H.Z	梅女
u .	. 1921/1959 (2)	C 0000	とうな ひを) X HIV

し. ,関連すると認められる人間				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
X	JP 2003-224375 A (株式会社ケンウッド) 2003.08.08,段落【0020】-【0033】,	1		
P, X	第2-4図 (ファミリーなし) JP 2004-112056 A (三菱電機株式会社)	1, 8, 9, 11		
F, A	2004.04.08, 段落【0043】一段落【0077】 第5-14図(ファミリーなし)	1, 0, 0, 11		
	-56-			

C欄の続きにも文献が列挙されている。

「パテントファミリーに関する別紙を参照。

引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献 (理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願目前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

08.04.2005

国際調査報告の発送日

26.04.2005

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP)

郵便番号100-8915

東京都千代田区酸が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員)

3 J 9823

▲高▼辻 将人

電話番号 03-3581-1101 内線 3328

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*		関連する 請求の範囲の番号
A	JP 2000-104802 A (パイオニア株式会社) 2000 04. 11, 全文 & US 6296217 B1 & EP 990818 A1	1-17
A	JP 63-50967 A (松下電器産業株式会社) 1988. 03. 03,全文 (ファミリーなし)	1-17